

### SEZIONE 1: Identificazione della sostanza/miscela e della società/impresa

#### 1.1. Identificatore del prodotto

REACH – tipo : Miscela  
Denominazione commerciale : Rubio Monocoat Exterior Soap ecospray  
Tipo di prodotto : Detergente.

#### 1.2. Usi identificati pertinenti della sostanza o della miscela e usi sconsigliati

##### 1.2.1. Usi identificati pertinenti

Destinato al grande pubblico  
Categoria d'uso principale : Uso da parte del consumatore, Uso professionale

##### 1.2.2. Usi sconsigliati

Nessuna ulteriore informazione disponibile

#### 1.3. Informazioni sul fornitore della scheda di dati di sicurezza

Muylle Facon B.V.B.A. - Rubio Monocoat  
Ambachtenstraat 58  
B 8870 Izegem  
Belgium  
T +32 (0) 51 30 80 54, F +32 (0) 51 30 99 78  
[info@rubiomonocoat.com](mailto:info@rubiomonocoat.com), [www.rubiomonocoat.com](http://www.rubiomonocoat.com)

#### 1.4. Numero telefonico di emergenza

| Paese    | Organismo/società  | Indirizzo  | Numero di emergenza     | Commenti  |
|----------|--|--|-------------------------|---|
| Italia   | Centro Antiveneni di Bergamo<br>Azienda Ospedaliera Papa Giovanni XXII | Piazza OMS - Organizzazione<br>Mondiale della Sanità, 1<br>24127 Bergamo | +39 800 88 33 00        |   |
| Svizzera | Tox Info Suisse  | Freiestrasse 16<br>8032 Zürich   | 145<br>+41 44 251 51 51 | (dall'estero: +41 44<br>251 51 51) Casi non<br>urgenti: +41 44 251<br>66 66 |

### SEZIONE 2: Identificazione dei pericoli

#### 2.1. Classificazione della sostanza o della miscela

##### Classificazione secondo il regolamento (CE) n. 1272/2008 [CLP]

Non classificato

##### Effetti avversi fisico-chimici, per la salute umana e per l'ambiente

Nessuna ulteriore informazione disponibile

#### 2.2. Elementi dell'etichetta

##### Etichettatura secondo il Regolamento CE n. 1272/2008 [CLP]

Consigli di prudenza CLP : P102 - Tenere fuori dalla portata dei bambini.

#### 2.3. Altri pericoli

Questa sostanza/miscela non soddisfa i criteri PBT del Regolamento REACH, allegato XIII  
Questa sostanza/miscela non soddisfa i criteri vPvB del Regolamento REACH, allegato XIII  
Non contiene sostanze PBT/vPvB  $\geq 0,1\%$  valutate secondo REACH allegato XIII

# Rubio Monocoat Exterior Soap ecospray

## Scheda di Dati di Sicurezza

according to the REACH Regulation (EC) 1907/2006 amended by Regulation (EU) 2020/878

| Componente   |   |
|--|---|
| koolwaterstoffen, C9-C11, n-alkanen, iso-alkanen, cyclische stoffen, < 2% aromatische stoffen (64742-48-9) | Questa sostanza/miscela non soddisfa i criteri PBT del Regolamento REACH, allegato XIII<br>Questa sostanza/miscela non soddisfa i criteri vPvB del Regolamento REACH, allegato XIII |

La miscela non contiene una sostanza(e) inclusa(e) nell'elenco stabilito in conformità all'Articolo 59(1) del REACH per il possesso di proprietà di interferente endocrino, o non è identificata come avente proprietà di interferente endocrino secondo i criteri stabiliti dal Regolamento Delegato (UE) 2017/2100 della Commissione o dal Regolamento (UE) 2018/605 della Commissione in concentrazioni pari o superiori allo 0,1 %

### SEZIONE 3: Composizione/informazioni sugli ingredienti

#### 3.1. Sostanze

Non applicabile

#### 3.2. Miscele

| Nome   | Identificatore del prodotto   | %       | Classificazione secondo il regolamento (CE) n. 1272/2008 [CLP] |
|--|---|---------|--|
| koolwaterstoffen, C9-C11, n-alkanen, iso-alkanen, cyclische stoffen, < 2% aromatische stoffen<br>sostanza con dei valori limite nazionali di esposizione professionale (FR); sostanza con un limite comunitario di esposizione sul posto di lavoro | Numero CAS: 64742-48-9<br>Numero CE: 919-857-5<br>no. REACH: 01-2119463258-33 | 1,58592 | Flam. Liq. 3, H226<br>Asp. Tox. 1, H304<br>STOT SE 3, H336     |

Testo completo delle indicazioni H e EUH: vedere la sezione 16

### SEZIONE 4: Misure di primo soccorso

#### 4.1. Descrizione delle misure di primo soccorso

|  |   |
|--|---|
| Misure generali di primo soccorso                          | : In caso di consultazione di un medico, tenere a disposizione il contenitore o l'etichetta del prodotto.   |
| Misure di primo soccorso in caso d'inalazione              | : Trasportare l'infortunato all'aria aperta e mantenerlo a riposo in posizione che favorisca la respirazione.   |
| Misure di primo soccorso in caso di contatto con la pelle  | : IN CASO DI CONTATTO CON LA PELLE: lavare abbondantemente con acqua e sapone.  |
| Misure di primo soccorso in caso di contatto con gli occhi | : IN CASO DI CONTATTO CON GLI OCCHI: sciacquare accuratamente per parecchi minuti. Togliere le eventuali lenti a contatto se è agevole farlo. Continuare a sciacquare. Se l'irritazione degli occhi persiste, consultare un medico. |
| Misure di primo soccorso in caso d'ingestione              | : NON provocare il vomito. Sciacquare la bocca. In tutti i casi di dubbio o qualora i sintomi persistano, ricorrere a cure mediche.   |

#### 4.2. Principali sintomi ed effetti, sia acuti che ritardati

|   |   |
|---|---|
| Sintomi/effetti                                   | : In caso di malessere, consultare un medico.   |
| Sintomi/effetti in caso di inalazione             | : Nessuna sotto utilizzazione normale.  |
| Sintomi/lesioni in caso di contatto con la pelle  | : Nessuna sotto utilizzazione normale.  |
| Sintomi/lesioni in caso di contatto con gli occhi | : Nessuna sotto utilizzazione normale.  |
| Sintomi/lesioni in caso di ingestione             | : Può provocare una irritazione dell'apparecchio digestivo, nausea, vomiti e diarree. |

#### 4.3. Indicazione dell'eventuale necessità di consultare immediatamente un medico e di trattamenti speciali

Mostrare questa scheda di sicurezza al medico o al pronto soccorso.

# Rubio Monocoat Exterior Soap ecospray

## Scheda di Dati di Sicurezza

according to the REACH Regulation (EC) 1907/2006 amended by Regulation (EU) 2020/878

### SEZIONE 5: Misure di lotta antincendio

#### 5.1. Mezzi di estinzione

Mezzi di estinzione idonei : Non può bruciare Acqua nebulizzata, acido carbonico, schiuma o polvere contro il fuoco circostante.

#### 5.2. Pericoli speciali derivanti dalla sostanza o dalla miscela

Pericolo d'incendio : Not flammable.

#### 5.3. Raccomandazioni per gli addetti all'estinzione degli incendi

Misure precauzionali in caso di incendio : Evacuare la zona.  
Istruzioni per l'estinzione : Evitare (respingere) l'immissione nell'ambiente di acqua destinata all'estinzione dell'incendio.  
Protezione durante la lotta antincendio : Autorespiratore.  
Altre informazioni (antincendio) : Cautela in caso d'incendio chimico.

### SEZIONE 6: Misure in caso di rilascio accidentale

#### 6.1. Precauzioni personali, dispositivi di protezione e procedure in caso di emergenza

##### 6.1.1. Per chi non interviene direttamente

Procedure di emergenza : Evitare il contatto con gli occhi, la pelle o gli indumenti. Utilizzare dispositivi di protezione individuale - vedere punto 8. Limitare la diffusione.

##### 6.1.2. Per chi interviene direttamente

Nessuna ulteriore informazione disponibile

#### 6.2. Precauzioni ambientali

Evitare lo scarico in fogna - vedere punto 12. Informare le autorità ambientali locali in caso di rilascio nell'ambiente circostante.

#### 6.3. Metodi e materiali per il contenimento e per la bonifica

Metodi per il contenimento : Raccogliere il materiale fuoriuscito.  
Metodi di pulizia : Il liquido viene assorbito con granuli o simili. Raccogliere in contenitori adeguati. Risciacquare abbondantemente con acqua. Ulteriore trattamento dei rifiuti - vedere punto 13.  
Altre informazioni (fuoriuscita accidentale) : Eliminare il materiale o residui solidi in un centro autorizzato.

#### 6.4. Riferimento ad altre sezioni

Nessuna ulteriore informazione disponibile

### SEZIONE 7: Manipolazione e immagazzinamento

#### 7.1. Precauzioni per la manipolazione sicura

Precauzioni per la manipolazione sicura : Evitare il contatto con gli occhi ed il contatto prolungato con la pelle. Dopo l'uso lavare con abbondante acqua e sapone.

#### 7.2. Condizioni per lo stoccaggio sicuro, comprese eventuali incompatibilità

Condizioni per lo stoccaggio : Tenere il recipiente ben chiuso.  
Luogo di stoccaggio : Tenere il recipiente ben chiuso e in luogo ben ventilato.

#### 7.3. Usi finali particolari

Nessuna ulteriore informazione disponibile

# Rubio Monocoat Exterior Soap ecospray

## Scheda di Dati di Sicurezza

according to the REACH Regulation (EC) 1907/2006 amended by Regulation (EU) 2020/878

### SEZIONE 8: Controlli dell'esposizione/della protezione individuale

#### 8.1. Parametri di controllo

##### 8.1.1 Valori limite nazionali di esposizione professionale e biologici

| koolwaterstoffen, C9-C11, n-alkanen, iso-alkanen, cyclische stoffen, < 2% aromatische stoffen (64742-48-9) |            |
|--|------------|
| UE - Valore Limite Indicativo di Esposizione Professionale (IOEL)  |            |
| IOELV TWA (mg/m³)  | 116 mg/m³  |
| IOELV STEL (mg/m³)   | 290 mg/m³  |
| Francia - Valori limite di esposizione professionale   |            |
| VME [mg/m³]  | 1000 mg/m³ |
| VLE [mg/m³]  | 1500 mg/m³ |

##### 8.1.2. Procedure di monitoraggio raccomandate

Nessuna ulteriore informazione disponibile

##### 8.1.3. Formazione di contaminanti atmosferici

Nessuna ulteriore informazione disponibile

##### 8.1.4. DNEL e PNEC

| koolwaterstoffen, C9-C11, n-alkanen, iso-alkanen, cyclische stoffen, < 2% aromatische stoffen (64742-48-9) |                               |
|--|-------------------------------|
| DNEL/DMEL (Lavoratori)   |                               |
| A lungo termine - effetti sistemici, cutanea   | 77 mg/kg peso corporeo/giorno |
| A lungo termine - effetti sistemici, inalazione  | 871 mg/m³                     |
| DNEL/DMEL (Popolazione generale)   |                               |
| A lungo termine - effetti sistemici, orale   | 46 mg/kg peso corporeo/giorno |
| A lungo termine - effetti sistemici, inalazione  | 185 mg/m³                     |
| A lungo termine - effetti sistemici, cutanea   | 46 mg/kg peso corporeo/giorno |

##### 8.1.5. Fascia di controllo

Nessuna ulteriore informazione disponibile

#### 8.2. Controlli dell'esposizione

##### 8.2.1. Controlli tecnici idonei

Nessuna ulteriore informazione disponibile

##### 8.2.2. Dispositivi di protezione individuale

###### 8.2.2.1. Protezione degli occhi e del volto

###### Protezione degli occhi:

In caso di risky circumstances: occhiagli di sicurezza o visiera protettiva

###### 8.2.2.2. Protezione della pelle

###### Protezione della pelle e del corpo:

nelle condizioni di uso raccomandate: non necessario

###### Protezione delle mani:

guanti di gomma nitrile

###### 8.2.2.3. Protezione respiratoria

###### Protezione respiratoria:

Assicurare una ventilazione adeguata

# Rubio Monocoat Exterior Soap ecospray

## Scheda di Dati di Sicurezza

according to the REACH Regulation (EC) 1907/2006 amended by Regulation (EU) 2020/878

### 8.2.2.4. Pericoli termici

Nessuna ulteriore informazione disponibile

### 8.2.3. Controlli dell'esposizione ambientale

#### Controlli dell'esposizione ambientale:

Non disperdere nell'ambiente.

#### Altre informazioni:

Non mangiare, né bere, né fumare durante l'uso.

## SEZIONE 9: Proprietà fisiche e chimiche

### 9.1. Informazioni sulle proprietà fisiche e chimiche fondamentali

|   |                                 |
|---|---------------------------------|
| Stato fisico                                      | : Liquido                       |
| Colore  | : giallo.                       |
| Aspetto   | : Líquido.                      |
| Odore   | : caratteristico.               |
| Soglia olfattiva                                  | : Non disponibile               |
| Punto di fusione                                  | : $\approx 0^{\circ}\text{C}$   |
| Punto di congelamento                             | : $\approx 0^{\circ}\text{C}$   |
| Punto di ebollizione                              | : $\approx 100^{\circ}\text{C}$ |
| Infiammabilità                                    | : Non disponibile               |
| Limiti di infiammabilità o esplosività            | : Non disponibile               |
| Limite inferiore di esplosività (LEL)             | : Non disponibile               |
| Limite superiore di esplosività (UEL)             | : Non disponibile               |
| Punto di infiammabilità                           | : $> 60^{\circ}\text{C}$        |
| Temperatura di autoaccensione                     | : Non disponibile               |
| Temperatura di decomposizione                     | : Non disponibile               |
| pH  | : $\approx 7$                   |
| Viscosità cinematica                              | : Non disponibile               |
| Solubilità  | : completamente solubile.       |
| Log Kow   | : Non disponibile               |
| Tensione di vapore                                | : Non disponibile               |
| Pressione di vapore a $50^{\circ}\text{C}$        | : Non disponibile               |
| Densità   | : $\approx 1\text{ kg/l}$       |
| Densità relativa                                  | : Non disponibile               |
| Densità relativa di vapore a $20^{\circ}\text{C}$ | : Non disponibile               |
| Caratteristiche delle particelle                  | : Non applicabile               |

### 9.2. Altre informazioni

#### 9.2.1. Informazioni relative alle classi di pericoli fisici

Nessuna ulteriore informazione disponibile

#### 9.2.2. Altre caratteristiche di sicurezza

Contenuto VOC : 0 %

## SEZIONE 10: Stabilità e reattività

### 10.1. Reattività

Evitare agenti ossidanti così come acidi e basi forti. Stabile nelle condizioni di utilizzazione e di stoccaggio raccomandate al paragrafo 7.

### 10.2. Stabilità chimica

Nessuna ulteriore informazione disponibile

### 10.3. Possibilità di reazioni pericolose

Nessuna ulteriore informazione disponibile

# Rubio Monocoat Exterior Soap ecospray

## Scheda di Dati di Sicurezza

according to the REACH Regulation (EC) 1907/2006 amended by Regulation (EU) 2020/878

### 10.4. Condizioni da evitare

Nessuna ulteriore informazione disponibile

### 10.5. Materiali incompatibili

Basi. Acidi. Agenti ossidanti.

### 10.6. Prodotti di decomposizione pericolosi

Alla combustione, forma: ossidi di carbonio (CO e CO2).

## SEZIONE 11: Informazioni tossicologiche

### 11.1. Informazioni sulle classi di pericolo definite nel regolamento (CE) n. 1272/2008

|  |   |
|--|---|
| Tossicità acuta (orale)  | : Non classificato (Basandosi sui dati disponibili i criteri di classificazione non sono soddisfatti)   |
| Tossicità acuta (cutanea)  | : Non classificato (Basandosi sui dati disponibili i criteri di classificazione non sono soddisfatti)   |
| Tossicità acuta (inalazione)   | : Non classificato (Basandosi sui dati disponibili i criteri di classificazione non sono soddisfatti)   |
| <b>koolwaterstoffen, C9-C11, n-alkanen, iso-alkanen, cyclische stoffen, &lt; 2% aromatische stoffen (64742-48-9)</b> |   |
| DL50 orale ratto   | > 5000 mg/kg di peso corporeo   |
| DL50 cutaneo coniglio  | > 3160 mg/kg di peso corporeo   |
| CL50 Inalazione - Ratto  | > 5,6 mg/l air  |
| Corrosione cutanea/irritazione cutanea   | : Non classificato (Basandosi sui dati disponibili i criteri di classificazione non sono soddisfatti) (Basandosi sui dati disponibili i criteri di classificazione non sono soddisfatti)<br>pH: ≈ 7 |
| Gravi danni oculari/irritazione oculare  | : Non classificato (Basandosi sui dati disponibili i criteri di classificazione non sono soddisfatti) (Basandosi sui dati disponibili i criteri di classificazione non sono soddisfatti)<br>pH: ≈ 7 |
| Sensibilizzazione respiratoria o cutanea   | : Non classificato (Basandosi sui dati disponibili i criteri di classificazione non sono soddisfatti) (Basandosi sui dati disponibili i criteri di classificazione non sono soddisfatti)            |
| Mutagenicità sulle cellule germinali   | : Non classificato (Basandosi sui dati disponibili i criteri di classificazione non sono soddisfatti) (Basandosi sui dati disponibili i criteri di classificazione non sono soddisfatti)            |
| Cancerogenicità  | : Non classificato (Basandosi sui dati disponibili i criteri di classificazione non sono soddisfatti) (Basandosi sui dati disponibili i criteri di classificazione non sono soddisfatti)            |
| Tossicità per la riproduzione  | : Non classificato (Basandosi sui dati disponibili i criteri di classificazione non sono soddisfatti) (Basandosi sui dati disponibili i criteri di classificazione non sono soddisfatti)            |
| Tossicità specifica per organi bersaglio (STOT) — esposizione singola  | : Non classificato (Basandosi sui dati disponibili i criteri di classificazione non sono soddisfatti) (Basandosi sui dati disponibili i criteri di classificazione non sono soddisfatti)            |

|  |  |
|--|--|
| <b>koolwaterstoffen, C9-C11, n-alkanen, iso-alkanen, cyclische stoffen, &lt; 2% aromatische stoffen (64742-48-9)</b> |  |
| Tossicità specifica per organi bersaglio (STOT) — esposizione singola  | Può provocare sonnolenza o vertigini.  |
| Tossicità specifica per organi bersaglio (STOT) — esposizione ripetuta   | : Non classificato (Basandosi sui dati disponibili i criteri di classificazione non sono soddisfatti) (Basandosi sui dati disponibili i criteri di classificazione non sono soddisfatti) |
| Pericolo in caso di aspirazione  | : Non classificato (Basandosi sui dati disponibili i criteri di classificazione non sono soddisfatti) (Basandosi sui dati disponibili i criteri di classificazione non sono soddisfatti) |

### 11.2. Informazioni su altri pericoli

Nessuna ulteriore informazione disponibile

# Rubio Monocoat Exterior Soap ecospray

## Scheda di Dati di Sicurezza

according to the REACH Regulation (EC) 1907/2006 amended by Regulation (EU) 2020/878

### SEZIONE 12: Informazioni ecologiche

#### 12.1. Tossicità

|  |   |
|--|---|
| Ecologia - generale  | : Not applicable.   |
| Pericoloso per l'ambiente acquatico, a breve termine (acuto)   | : Non classificato (Basandosi sui dati disponibili i criteri di classificazione non sono soddisfatti) |
| Pericoloso per l'ambiente acquatico, a lungo termine (cronico) | : Non classificato (Basandosi sui dati disponibili i criteri di classificazione non sono soddisfatti) |

#### koolwaterstoffen, C9-C11, n-alkanen, iso-alkanen, cyclische stoffen, < 2% aromatische stoffen (64742-48-9)

|                                  |                       |
|----------------------------------|-----------------------|
| CL50 pesci 1                     | > 1000 mg/l           |
| CE50 altri organismi acquatici 1 | > 1000 mg/l waterflea |
| CE50 altri organismi acquatici 2 | > 1000 mg/l           |

#### 12.2. Persistenza e degradabilità

Nessuna ulteriore informazione disponibile

#### 12.3. Potenziale di bioaccumulo

##### Rubio Monocoat Exterior Soap ecospray

|                           |                |
|---------------------------|----------------|
| Potenziale di bioaccumulo | Non stabiliti. |
|---------------------------|----------------|

#### koolwaterstoffen, C9-C11, n-alkanen, iso-alkanen, cyclische stoffen, < 2% aromatische stoffen (64742-48-9)

|         |     |
|---------|-----|
| Log Pow | > 4 |
|---------|-----|

#### 12.4. Mobilità nel suolo

#### koolwaterstoffen, C9-C11, n-alkanen, iso-alkanen, cyclische stoffen, < 2% aromatische stoffen (64742-48-9)

|                       |           |
|-----------------------|-----------|
| Tensione superficiale | 24,3 mN/m |
|-----------------------|-----------|

#### 12.5. Risultati della valutazione PBT e vPvB

##### Rubio Monocoat Exterior Soap ecospray

|  |
|--|
| Questa sostanza/miscela non soddisfa i criteri PBT del Regolamento REACH, allegato XIII  |
| Questa sostanza/miscela non soddisfa i criteri vPvB del Regolamento REACH, allegato XIII |

#### 12.6. Proprietà di interferenza con il sistema endocrino

Nessuna ulteriore informazione disponibile

#### 12.7. Altri effetti avversi

|                       |                                 |
|-----------------------|---------------------------------|
| Ulteriori indicazioni | : Non disperdere nell'ambiente. |
|-----------------------|---------------------------------|

### SEZIONE 13: Considerazioni sullo smaltimento

#### 13.1. Metodi di trattamento dei rifiuti

|  |   |
|--|---|
| Raccomandazioni per lo smaltimento dei rifiuti | : Divieto di scarico in fogna e corsi d'acqua. Eliminare conformemente alle normative locali vigenti. |
| Ulteriori indicazioni                          | : Ripulire anche perdite e rovesciamenti di entità minima se possibile senza correre rischi.          |
| Ecologia - rifiuti                             | : Non disperdere nell'ambiente.   |
| Codice dell'elenco europeo dei rifiuti         | : 16 10 01* - soluzioni acquose di scarto, contenenti sostanze pericolose                             |
| Codice H                                       | : Rilevamento automatico - Rilevamento automatico   |

# Rubio Monocoat Exterior Soap ecospray

## Scheda di Dati di Sicurezza

according to the REACH Regulation (EC) 1907/2006 amended by Regulation (EU) 2020/878

### SEZIONE 14: Informazioni sul trasporto

In conformità con: ADR / IMDG / IATA / ADN / RID

| ADR  | IMDG            | IATA            | ADN             | RID             |
|--|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|
| 14.1. Numero ONU o numero ID                   |                 |                 |                 |                 |
| Non applicabile                                | Non applicabile | Non applicabile | Non applicabile | Non applicabile |
| 14.2. Designazione ufficiale ONU di trasporto  |                 |                 |                 |                 |
| Non applicabile                                | Non applicabile | Non applicabile | Non applicabile | Non applicabile |
| 14.3. Classi di pericolo connesso al trasporto |                 |                 |                 |                 |
| Non applicabile                                | Non applicabile | Non applicabile | Non applicabile | Non applicabile |
| 14.4. Gruppo d'imballaggio                     |                 |                 |                 |                 |
| Non applicabile                                | Non applicabile | Non applicabile | Non applicabile | Non applicabile |
| 14.5. Pericoli per l'ambiente                  |                 |                 |                 |                 |
| Non applicabile                                | Non applicabile | Non applicabile | Non applicabile | Non applicabile |
| Nessuna ulteriore informazione disponibile     |                 |                 |                 |                 |

### 14.6. Precauzioni speciali per gli utilizzatori

**Trasporto via terra**

Non applicabile

**Trasporto via mare**

Non applicabile

**Trasporto aereo**

Non applicabile

**Trasporto fluviale**

Non applicabile

**Trasporto per ferrovia**

Non applicabile

### 14.7. Trasporto marittimo alla rinfusa conformemente agli atti dell'IMO

Non applicabile

### SEZIONE 15: Informazioni sulla regolamentazione

#### 15.1. Disposizioni legislative e regolamentari su salute, sicurezza e ambiente specifiche per la sostanza o la miscela

**15.1.1. Normative UE**

Non contiene alcuna sostanza elencata nell'allegato XVII del REACH (condizioni di restrizione)  
Non contiene alcuna sostanza elencata nell'elenco delle sostanze candidate REACH  
Non contiene alcuna sostanza elencata nell'allegato XIV del REACH (elenco delle autorizzazioni)  
Non contiene alcuna sostanza elencata nell'elenco PIC (regolamento UE 649/2012 relativo all'esportazione e importazione di sostanze chimiche pericolose)  
Non contiene sostanze elencate nell'elenco POP (regolamento UE 2019/1021 sugli inquinanti organici persistenti)  
Non contiene alcuna sostanza elencata nell'elenco di riduzione dell'ozono (regolamento UE 1005/2009 sulle sostanze che riducono lo strato di ozono)  
Non contiene alcuna sostanza elencata nell'elenco dei precursori di esplosivi (regolamento UE 2019/1148 sull'immissione sul mercato e sull'uso di precursori di esplosivi)  
Contenuto VOC : 0 %



# Rubio Monocoat Exterior Soap ecospray

## Scheda di Dati di Sicurezza

according to the REACH Regulation (EC) 1907/2006 amended by Regulation (EU) 2020/878

### Regolamento relativo ai detersivi : Indicazione del contenuto:

| Componente  | %   |
|---|-----|
| tensioattivi anionici, idrocarburi alifatici            | <5% |
| BENZISOTHIAZOLINONE                                     |     |
| PHENOXYETHANOL  |     |
| METHYLCHLOROISOTHIAZOLINONE (AND) METHYLISOTHIAZOLINONE |     |

Non contiene sostanze elencate nell'elenco dei precursori di droghe (regolamento CE 273/2004 relativo alla fabbricazione e all'immissione in commercio di determinate sostanze utilizzate nella fabbricazione illecita di stupefacenti e sostanze psicotrope)

### 15.1.2. Norme nazionali

#### Francia

##### Malattie professionali

| Codice | Descrizione |
|--------|-------------|
| RG 84  |             |

#### Germania

Classe di pericolo per le acque (WGK) : WGK 3, Altamente pericoloso per le acque (Classificazione in base alla AwSV, allegato 1)  
Ordinanza sugli Incidenti Pericolosi (12. BImSchV) : Non è sottoposto a Ordinanza sugli Incidenti Pericolosi (12. BImSchV)

#### Olanda

ABM category : A(3) - hazardous for aquatic organisms, may have longterm hazardous effects in aquatic environment  
SZW-lijst van kankerverwekkende stoffen : Nessuno dei componenti è elencato  
SZW-lijst van mutagene stoffen : Nessuno dei componenti è elencato  
SZW-lijst van reprotoxische stoffen – Borstvoeding : Nessuno dei componenti è elencato  
SZW-lijst van reprotoxische stoffen – Vruchtbaarheid : Nessuno dei componenti è elencato  
SZW-lijst van reprotoxische stoffen – Ontwikkeling : Nessuno dei componenti è elencato

#### Danimarca

Osservazioni sulla classificazione : Per lo stoccaggio di liquidi infiammabili seguire le linee guida per la gestione delle emergenze  
Regolamenti Nazionali Danesi : Evitare il contatto diretto con il prodotto durante la gravidanza/allattamento

#### Svizzera

Classe di stoccaggio (LK) : LK 10/12 - Liquidi

### 15.2. Valutazione della sicurezza chimica

Nessuna ulteriore informazione disponibile

## SEZIONE 16: Altre informazioni

### Testo integrale delle indicazioni di pericolo H ed EUH:

|              |   |
|--------------|---|
| Asp. Tox. 1  | Pericolo in caso di aspirazione, categoria 1  |
| Flam. Liq. 3 | Liquidi infiammabili, categoria 3   |
| H226         | Liquido e vapori infiammabili.  |
| H304         | Può essere letale in caso di ingestione e di penetrazione nelle vie respiratorie.     |
| H336         | Può provocare sonnolenza o vertigini.   |
| STOT SE 3    | Tossicità specifica per organi bersaglio – esposizione singola, categoria 3 – Narcosi |

La classificazione è conforme a : ATP 18

Scheda Dati di Sicurezza (SDS), UE

# Rubio Monocoat Exterior Soap ecospray

## Scheda di Dati di Sicurezza

according to the REACH Regulation (EC) 1907/2006 amended by Regulation (EU) 2020/878

---

Queste informazioni si basano sulle nostre attuali conoscenze e descrivono il prodotto per la tutela della salute, della sicurezza e dell'ambiente. Pertanto, non devono essere interpretate come garanzia di alcuna proprietà specifica del prodotto